



Philips
Kabellose HiFi-Kopfhörer

Über-Ohr
Schwarz



SHD9200

Surround Sound

Digitales kabelloses Kopfhörersystem

Tauchen Sie dank der Kopfhörer SHD9200 mit der unkomprimierten Audioübertragung von Klear für reinen, detailgetreuen Sound zu Hause in das beste 3D-Film-Sounderlebnis ein. Design für mehr Komfort, Freiheit und reines Hörvergnügen.

Komfortabel und einfach im Gebrauch

- 100 m Übertragungsbereich für Musikgenuss überall im Haus
- Kabellose Lautstärkeregelung für bequeme und intuitive Bedienung
- Dualer digitaler und analoger Eingang zum Anschließen von 2 Audioquellen
- Dockingstation für einfaches Aufladen und Aufbewahren

Entworfen für lang anhaltenden Komfort

- Atmungsaktive Ohrpolster aus Velours für langen Musikgenuss
- Offenes Design mit 50 Bass-Öffnungen für gleichmäßigen, transparenten Sound
- Gepolsterter Bügel für langen Tragekomfort

Authentisches Hörerlebnis

- 40 mm Neodym-Lautsprechertreiber für optimale HiFi-Soundleistung
- 3D-Sound-Technologie für Sound in mehreren Dimensionen wie im Kino
- Verlustfreie Übertragung von Klear für ein mitreißendes Hörerlebnis
- Nach hinten offenes Design für ausgeglichenen, detaillierten Sound
- Echte CD-Klangqualität sorgt für vollständigen Musikgenuss

PHILIPS

Besonderheiten

Unkomprimierter Sound von Kleer

Die kabellose Technologie von Kleer liefert unkomprimierten HiFi-Sound, der der Originalaufnahme entspricht.

Digitaler Sound in 3D wie im Kino



3D-Sound-Technologie sorgt für Sound in mehreren Dimensionen und ein spektakuläres Kinoerlebnis.

Originalgetreue Akustik

Die echte CD-Klangqualität sorgt für ein maximales Hörvergnügen, da der Sound dank der hochentwickelten Digitalübertragung originalgetreu und unkomprimiert wiedergegeben wird. Sie hören satten, detailgetreuen und natürlichen Sound.

Offene Akustikarchitektur



Nach hinten offenes Design für ausgeglichenen, detaillierten Sound

40 mm Neodym-Lautsprecher



40 mm Neodym-Lautsprechertreiber für optimale HiFi-Soundleistung

Atmungsaktive Ohrpolster aus Velours

Atmungsaktive Ohrpolster aus Velours für langen Musikgenuss

Offenes Design mit 50 Bass-Öffnungen

Offenes Design mit 50 Bass-Öffnungen für gleichmäßigen, transparenten Sound

100 m Übertragungsbereich



Der Übertragungsbereich von 100 m lässt Sie Ihre Musik zu Hause einfach und bequem genießen.

Gepolsterter Bügel

Gepolsterter Bügel für langen Tragekomfort

Bequeme, intuitive Steuerung

Die Lautstärkereger liegen günstig an der Ohrmuschel für schnelle und intuitive Soundeinstellungen. Kein Suchen nach der Laut- oder Leisetaste auf dem Lautstärkereger – berühren Sie einfach die Oberseite der Ohrmuschel für eine höhere und die Unterseite für eine niedrigere Lautstärke.

Digitaler und analoger Anschluss



Dualer digitaler und analoger Eingang zum Anschließen von 2 Audioquellen

Dockingstation zum Aufladen



Die Dockingstation bietet Ihnen nicht nur eine bequeme Möglichkeit der Aufbewahrung, sondern auch eine Ladestation für Ihre Kopfhörer, wenn sie nicht in Gebrauch sind.

Daten

Ton

- Akustiksystem: Offen
- Frequenzgang: 2400 bis 2483,5 M Hz
- Magnettyp: Neodym
- Signal/Rausch-Verhältnis: ≥ 89 dB
- Klirrfaktor (THD): $\leq 0,5$ %
- Impedanz: 32 ohm

Tuner/Empfang/Übertragung

- Frequenzbereich: 17 bis 24000 MHz
- Anzahl der Kanäle: 15

Außenkarton

- Länge: 41.3 cm
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 3
- Breite: 26 cm
- Bruttogewicht: 4.25 kg
- Höhe: 32.5 cm
- GTIN: 1 69 23410 71641 9
- Nettogewicht: 2.064 kg
- Eigengewicht: 2.186 kg

Komfort

- Funktionen der Basisstation: Leistungs-LED-Anzeige
- Betriebszeit: Bis zu 20 Std.
- Batterieaufladeanzeige

Power

- Stromversorgung der Kopfhörer: 2 x 700 mAh NiMH-Akkus
- Standby-Stromverbrauch: 500 mW
- Stromversorgung des Transmitters: DC 5 V

300 mA

Verpackungsmaße

- Höhe: 32 cm
- Verpackungsart: Karton
- Regalaufstellung: Beides
- Breite: 24 cm
- Tiefe: 13 cm
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 69 23410 71641 2
- Bruttogewicht: 1.202 kg
- Nettogewicht: 0.688 kg
- Eigengewicht: 0.514 kg

Produktabmessungen

- Höhe: 19.5 cm
- Breite: 9 cm
- Tiefe: 8.5 cm
- Gewicht: 0.249 kg

System

- Typ: Dynamisch

Anschlussstecker

- Audioeingang: Digital: Koaxial, Analog: Cinch

Geräuschpegel

- Schalldruckpegel: 96 dB

Gewicht

- Kopfhörergewicht: 270 g



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 1.1.7

EAN: 69 23410 71641 2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von
Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com